



- LEGENDA:
- zasilanie C.O. - w przestrzeni sufitu podwieszanego
  - powrót C.O. - w przestrzeni sufitu podwieszanego
  - zasilanie C.T. - w przestrzeni sufitu podwieszanego
  - powrót C.T. - w przestrzeni sufitu podwieszanego
  - zasilanie C.O. - w posadzce
  - powrót C.O. - posadzce

- grzejnik elektryczny
- grzejnik higieniczny z zasilaniem dolnym z zaworem i głowicą termostatyczną
- grzejnik łazienkowy drabinkowy z zaworem i głowicą termostatyczną

Schemat podłączenia grzejnika

- Minimalna odległość "A" wynosi 1,1 x grubość grzejnika "B"
- Grzejnik płytowy z zasilaniem dolnym wyposażony w:
    - głowica termostatyczna
    - zawór grzejnikowy termostatyczny kątowy
    - zawór grzejnikowy powrotny kątowy
  - Blok zaworowy 1/2"GW/16x2,0 kątowy, odcinający
  - Podwójne kolano przyłączeniowe
  - Rura zespolona stabilizowana

UWAGA:  
wszystkie bruzdy ściennie oraz przejścia przez ściany instalacji c.o. wykonać o wymiarach szer. 10,0cm, głębokość 6,0cm

UWAGI INSTALACJA C.O./C.T.

- W związku z możliwością zapowietrzania się instalacji c.o./c.t. w najwyższych punktach instalacji należy montować opowietrzniki.
- Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić trasy, rzędne i wymiary pozostałych instalacji.
- Przed zamowieniem elementów instalacji i rozpoczęciem robót montażowych sprawdzić możliwość wykonania instalacji w warunkach realizacji, wszelkie niejasności konsultować z nadzorem autorskim.
- Wszelkie odstępstwa wykonawstwa od rozwiązań projektowych należy uzgodnić z nadzorem autorskim.
- Ospzęt, armaturę i urządzenia należy montować zgodnie z wymogami producenta i atestów/dopuszczeń, odstępstwo uzgodnić z nadzorem autorskim.
- Prowadzenie wysokościowe przewodów koordynować międzybranżowo i z nadzorem autorskim.
- Nastawy projektowe są nastawami wstępnymi i należy je wyregulować na budowie.
- Przejścia instalacji grzewczych i sanitarnych przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w klasie i odporności danej przegrody. Stropy zaprojektowano w odporności EI60 - wszystkie przejścia przez stropy wykonać w klasie i odporności danej przegrody.

PPSTANISŁAWSKI					
ul. Ciepła 15a/27 50-524 Wrocław tel./fax.: +48 71 78 28 794 NIP: 6211556341 REGON: 386496393					
projekt:	Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku Oddziału Leczniczko-Rehabilitacyjnego w Grębaninie Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Kępnie				
adres:	dz. nr 666; identyfikator: 300801_2.0003.666; obręb ewidencyjny: 0003 Baranów; Skwer Potworowskiego, 63-604 Grębanin, woj. wielkopolskie; gmina: Baranów-obszar wiejski				
projektant:	mgr inż. Bartosz Woźniak, upr. nr WKP/0126/POOS/14				podpis:
sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Zdunek, upr. nr WKP/0169/PWOS/16				podpis:
temat rysunku:	Rzut piwnicy - instalacja c.o./c.t				
branża:	sanitarna	data:	05.2024	stadium:	PT
rewizja:	-	skala:	1:100	nr rys.:	IS-05